



neodisher[®] IP Spray



Lubrikants ķirurģiskiem instrumentiem

Lietošanai gatavs - izsmidzināms

Pielietošanas sfēras:

- Manuālai ķirurģisko instrumentu lubrikācijai, īpaši piemērots instrumentiem ar eņģēm.

Iedarbība:

- Tiešai ķirurģisko instrumentu lubrikācijai pēc automātiskās tīrīšanas procesa, ja automātiskā lubrikācija ar neodisher IP Konz nav iespējama vai arī nav pietiekama.
- Ja neodisher IP Spray tiek izmantots kā paredzēts, apstrādāto instrumentu biosaderība netiek ietekmēta. (Medicīnisko ierīču bioloģiskais novērtējums saskaņā ar EN ISO 10993-1).

Sevišķas īpašības:

- Uz augsti attīrītas eļļas bāzes (minerāleļļa/šķidrāis parafīns atbilstoša farmaceitiskās nozares kvalitātes prasībām).
- Neveicina inkrustāciju.
- Pierādīts, ka netraucē sekojošai tvaika vai karstā gaisa sterilizācijai.

Lietošana un dozācija:

Izsmidziniet neodisher IP Spray tieši uz instrumentiem, it īpaši uz savienojumiem/ eņģēm. Turiet aerosola balonu pēc iespējas vertikāli. Sietu apstrādei lietot saīsinātu izsmidzināšanas caurulīti. Caurulīte jānoņem, ar šķērēm jānogriež vēlamo garumā un jāpievieno atpakaļ, ievietojot nogrieztu caurules galu savienojuma vietā.

Vispārīgi lietošanas norādījumi:

- Paredzēts vienīgi profesionālai lietošanai!
- Nejaukt kopā ar citiem produktiem.
- Apstrāde jāveic saskaņā ar Medicīnas iekārtu direktīvu un atbilstoši apstiprinātajai kārtībai.
- Lūdzu ievērot instrumentu ražotāju rekomendācijas saskaņā ar DIN EN ISO 17664.

Sastāvs:

Augsti attīrīta eļļa atbilstoši farmaceitiskās nozares kvalitātes prasībām, nejonu virsmaktīvās vielas, virzošā gāze propāns/ butāns.

CE marķējums:



neodisher IP Spray atbilst Eiropas medicīnas ierīču vadlīnijām.

Ja notiek nopietns negadījums saistībā ar produktu, ziņot par to ražotājam un attiecīgajām valsts iestādēm.

Uzglabāšanas informācija:

Uzglabāt temperatūrā no 5°C līdz 30°C. Ja tiek uzglabāts saskaņā ar norādījumiem, lietošanas ilgums 3 gadi. Derīguma termiņu skatīt uz etiķetes blakus smilšu pulksteņa simbolam.

Riski un drošības prasības:

Iznīcināt vienīgi tukšus un aizvērtus iepakojumus. Informāciju par produkta atlikumu iznīcināšanu skatīt Materiālu Drošības Datu lapā.

Papildus drošības informāciju skat. ES drošības datu lapās, kas pieejamas www.drweigert.de sadaļā "Service/Downloads".

Tvertne zem spiediena. Sargāt no saules gaismas un nepakļaut temperatūrai, kas pārsniedz 50°C. Nepārduriet un nededziniet trauku pat pēc tā izlietošanas.

MB 4304/3-1
01/2020